

# Zadání bakalářské práce

Student: **Veronika Zedníková**  
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 3904R005 Environmentální inženýrství  
Téma: **Avifauna hornické krajiny (Karvinsko)**  
**Avifauna of Mining Landscape (Karvina Region)**

Zásady pro vypracování:

Popis studovaného území.

Indikace stavu životního prostředí a jeho kvality pomocí avifauny.

Obecná charakteristika ptáků (výskyt na území Slezska; jejich ochrana a formy ohrožení).

Použití metody mapování hnízdních okrsků, případně jiné metody.

Výsledky: zhodnocení současného stavu a výhled do budoucna.

Seznam doporučené odborné literatury:

Černý, W., Drchal, K., 1990: Ptáci. Aventinum, Praha

Hudec, K., Štastný, K., 2005: Fauna ČR, Ptáci 2/I, II. Academia, Praha

Janda, J., Štěpánek, P., 1986: Metody kvantitativního výzkumu v ornitologii. Praha

Štastný, K., Bejček, V., Hudec, K., 2006: Atlas hnízdního rozšíření ptáků v České republice. Aventinum, Praha

Svensson, L., Grant, J., P., 2004: Ptáci Evropy, Severní Afriky a blízkého východu. Svojtka a Co., Praha

Veselovský, Z., 2001: Obecná ornitologie. Academia, Praha

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Jiří Kupka, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

---

prof. Ing. Vojtech Dirner, CSc.  
*vedoucí institutu*

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.  
*děkan fakulty*